

ESPECIALIDADES PARA LA MADERA

1 Productos de limpieza y preparación de superficies



FICHA TECNICA

COLA DE HUESO LOUIS XIII $^{\mathbb{R}}$

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

La COLA DE HUESO LOUIS XIII[®] se presenta en forma de perlas de color marrón claro.

Se emplea en ebanistería para los encolados rígidos, como los montajes de sillas y muebles. En caso de problemas, el pegado a la COLA DE HUESO puede ser deshecho, calentando las partes a separar mediante un decapante térmico a 70°C. Tiene un agarre muy rápido (segundos). Está considerado un producto muy económico.

Cola fuerte y muy resistente.

UTILIZACIÓN

Especialmente utilizado para encolados fuertes (sillas, muebles...)

MODO DE EMPLEO

Uso interior. Las piezas a pegar deben estar limpias, perfectamente lijadas y desempolvadas. Para pegados delicados y flexibles (placados, cueros,..) utilizar la COLA DE NERVIOS LOUIS XIII® con la siguiente dosis: 100gr para 300ml de agua.

Para realizar colas de menor rigidez y por tanto ser también más flexibles que la COLA DE NERVIOS, hacer una preparación mezclando COLA DE HUESO y COLA DE NERVIOS (75/25 o 50/50) con una dosificación de 100gr de mezcla para 100 o 250ml de agua.

Utilizar un recipiente de vidrio o de cobre para preparar la cola, no utilizar nunca un recipiente, mezclador o herramienta de aplicación de hierro. Dosificación: 10gr de perlas por 100ml de agua.

Para preparar una buena cola, se debe dejar inflar durante una 1 o 2 horas en agua fría. Según la fuerza del encolado deseado, por cada dosis de cola añadir de 1 a 2,5 dosis de agua. Una vez la cola inflada, debe ser calentada al baño María hasta su licuación completa, y ser usada entre 60 y 70°C.

Aplicar la cola con un pincel flexible. Limpieza con agua.

Se obtiene un secado completo a partir de las 7 horas de su aplicación.

CONSEJOS

La cola preparada no debe ser guardada más de 24 horas. No hacerla hervir (no sobrepasar los 70°C).

PRESENTACION

CONTENIDO	Presentación del producto				Condiciones de cartonaje			
	Tipo embalaje	Dimensiones en mm			Nº unid	Dimensiones en mm		
		Ancho	Alto	Fondo	por caja	Ancho	Alto	Fondo
200 gr	Bote de plástico	70	80	70	3	70	80	210

OTROS DATOS

CODIGO	3290010			
CONTENIDO	200 gr			
TINTES	CODIGOS EAN			
	3324013290010			

